



IP20

- Luminária de parede/teto profissional com luz difusa confortável
- Instalação fácil na parede ou no teto
- Acessório de suporte disponível para a montagem fácil em instalações existentes (não são necessários novos orifícios para parafusos)
- Módulo Clio no interior
- Luz uniforme e difusa, criando uma atmosfera agradável
- Versões IP44 também adequadas para banheiros e espaços comparáveis

Especificações

Código do item	Descrição do item	Equivalente (W)	Potência (W)	Lúmen	Eficácia (lm/W)		IP	Peso (kg/peça)
Ligar-Desligar								
520021000300	LED HC350 16W 2700K IP44 Apollo III	GLS 100W	16	1450	91	2700	IP44	0,59

Acessórios



Informações sobre produtos e embalagens

morniações sobre produtos e embalagens						
Item	Embalagem					
Código do item Descrição do item	EU HS Code	Dimensões (mm) (CxLxA)	Peso bruto (kg)	EAN	peça/caixa	
520021000300 LED HC350 16W 2700K IP44 Apollo III	94051190	376x115x378	1,22	6956321852986	1	
140060553 LED Module sensor CT	85365005	40x35x80	0,06	6945730491732	1	
520098000200 LED Apollo HC300 bracket	94059900	234x86x49	0,16	6956321815387	1	
520098001800 LED Apollo HC350 bracket	94059900	260x53x271	0,32	6941497706614	1	

Especificações Técnicas	
Vida útil (L70)	30.000 h
Vida útil (L80)	20.000 h
Ciclos on/off	100.000
Regulação	On-Off
Ângulo de abertura	120°
Acabamento	Branco RAL9003
CRI	> 80
Resistência ao impacto (IK)	IK03
Classe de proteção	I
Grupo de risco (EN 62471)	RG0
Controlador incluído (Sim/Não)	Sim

Alimentação elétrica	
Frequência	50/60 Hz
Tensão nominal AC	220~240 V
DC input voltage	Não

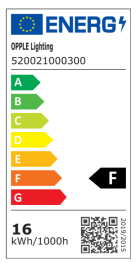
Propriedades mecânicas	
Material da estrutura	Aço
Material ótico	Policarbonato

Condições de aplicação		
Temperatura de funcionamento	-20~+45°C	
Temperatura de aplicação	+25°C	
Temperatura de armazenamento	-25~+50°C	

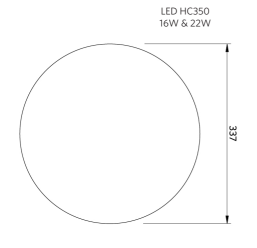


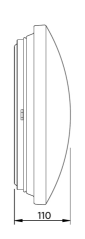


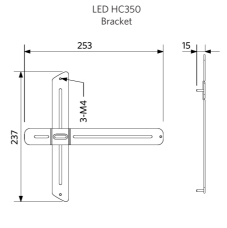


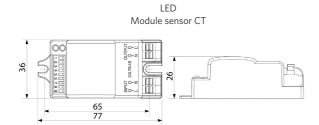


Dimensões (mm)









Dados fotométricos

